

Leistungserklärung / Teljesítménynyilatkozat

Declaration of Performance (DoP)

0046CPR/4354/20190916

1. Produktname (export name) / a termék neve (export megnevezése)

ISO-DRAIN 3 GG / Aquamatte Pro

2. Produktyp / termék típus

Art. Nr. I 8 14 xx xxxx x 40 VV

(lot no. siehe Aufdruck / lásd termék adatlapon)

3. Verwendungszweck / Intended use

Typ V - Abdichtungsbahn mit Feuchtigkeitssperre und Hinterlüftung oder Entwässerung /
V. típus - többrétegű vízszigetelő membrán nedvességzáró anyaggal és alsó szellőzéssel vagy vízelvezetéssel
(V. típusú vízszigetelő fólia mint kiegészítő vízszigetelés a többrétegű vízszigetelési rendszerekhez)

4. Name, eingetragener Handelsname / a bejegyzést végző forgalomba hozó neve

Herstellercode: HOCD

Interplast Kunststoffe GmbH

Heinrich-Schickhardt-Straße 1

D 72221 Haiterbach

Germany

5. Name u. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten / Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és elérhetősége, akinek a megbízatása a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatra terjed ki.

s.o.

see above

6. System zur Bewertung u. Überprüfung der Leistungsbeständigkeit AVCP / a teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere AVCP

System 2+

7. Notified Body / A Bejelentett szervezet

*In case of the DoP concerning a construction product covered by the harmonized standard:
DIN EN 13967:2012*

Die notifizierte Stelle -SKZ TeConA GmbH -1213 -hat dię Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität - 4354 - ausgestellt.

A bejelentett szervezet -SKZ TeConA GmbH -1213 - elvégezte a gyár és az üzemi gyártásellenőrzés kezdeti vizsgálatát, valamint a folyamatos felügyeletet, az üzemi gyártásellenőrzés értékelését a 2+ rendszer szerint, és kiállította a - 4354 - megfelelőségi tanúsítványt.

A DIN EN 13967:2012 harmonizált szabvány hatálya alá tartozó építési termékre vonatkozó termékleírás esetén.

8. Leistungserklärung / <i>Teljesítménynyilatkozat</i>				
Charakterisierung <i>Jellemzők</i>	Leistung <i>teljesítmény</i>		Prüfnorm <i>vizsgálati szabvány</i>	Harmonisierte technische Spezifikation <i>harmonizált vizsgálati szabvány</i>
Wasserdichtheit <i>Vízzároság</i> (60 kPa; 24h)	waterproof vízálló		EN 1928	DIN EN 13967:2012
Druckverhalten <i>Nyomószilárdság</i>	npd	kN/m ²	DIN EN ISO 25619-2	
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) <i>Szakadási ellenállás terjedése</i>	MD npd CMD npd		DIN EN 12310-1	
Zugfestigkeit <i>Húzószilárdság</i>	MD 1000 CMD 750	N	DIN EN ISO 13859-1:2017-07 Anh. A	
Dehnung <i>Nyúlás</i>	MD 55 CMD 50	%	DIN EN ISO 13859-1:2017-07 Anh. A	
Widerstand gegen Stoßbelastung <i>Ütőterheléssel szembeni ellenállás</i>	npd		DIN EN 12691	
Beständigkeit gegen Alterung <i>Óregedéssel szembeni ellenállás</i>	npd		EN 1296 / EN 1928	
Beständigkeit gegen Chemikalien <i>Tartósság vegyi anyagokkal szemben</i>	npd		EN 1296 / EN 1928	
Brandverhalten <i>Tűzállóság</i>	F		DIN EN 13501-1	
Veszélyes anyag <i>Hazardous substances</i>	Weniger als durch nationale Vorschriften in den EU-Mitgliedsländern gefordert. <i>Kevesebb, mint amennyit az EU-tagállamokban a nemzeti szabályozás előír.</i>			

9. Erklärte Leistung / *Nyilatkozat*

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller / Händler gemäß Nr. 4. Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:
 Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von / A termék 1. és 2. sz. szerinti teljesítménye megfelel a 8. sz. szerinti teljesítménynyilatkozatnak. A jelen teljesítménynyilatkozat elkészítéséért kizárólag a 4. sz. szerinti gyártó/forgalmazó felelős.
 A gyártó nevében és megbízásából aláírta:

Name (Funktion) D. Gust (QA)

 Haiterbach 16. September 2019

Ort/Datum

Place/date

 i. v. D. Gust

Unterschrift

signature

Type your text

A termék import forgalmazója Magyarországon, Romániában, Szerbiában, Horvátországban, Szlovéniában:
 SP Bautech Hungary Kft.
 H-2040 Budaörs, Kinizsi u. 2-4. Email: info@h2o.hu Web: h2o@h2o.hu

Technisches Datenblatt
 Technikai adatlap
 Aquamatte Pro entkopplungsmatte



Prüfmerkmal / Tesztek		Norm/Methode Szabvány / módszer	Einheit / Egység	Aquamatte Pro	
Kernprodukt	Rohstoff Alapanyag	---	---	Polyethylen, Polypropylen	
	Farbe Szín	---	---	blau kék, szürke, zöld, piros	
	Flächengewicht Tömeg	DIN EN 12127	g/m ²	550	
	Gesamthöhe Produkt Teljes magasság	---	mm	3	
	Noppenanzahl Gomb forma mennyiség db / m ²	---	Stück/m ²	2.500	
	Luftvolumen zwischen d. Noppen Levegőmennyiség a gombok között	---	l/m ²	1,56	
	Abmessungen Méreték	---	m	1,00 x 30,00 1,00 x 10,00 1,00 x 5,00	
	Wasserdichtheit Vízállóság	DIN EN 1928:2000-07	---	wasserdicht Vízálló	
	Zugfestigkeit Szakítószilárdság	EN ISO 10319:2008-10	kN/m	10 (MD) 9,5 (CMD)	
	Höchstzugkraftdehnung Maximális szakítónyúlás	EN ISO 10319:2008-10	%	65 (MD) 63 (CMD)	
	Zugfestigkeit Szakítószilárdság 100mm próbatesten	DIN EN ISO 13859-1:2014-07 Anhang A Messprobenbreite 100 mm	N	1.060 N (MD) 800 N (CMD)	
	Höchstzugkraftdehnung Maximális szakítónyúlás 100mm próbatesten	DIN EN ISO 13859-1:2014-07 Anhang A Messprobenbreite 100 mm	%	58 (MD) 53 (CMD)	
	Haftfestigkeit nach Trocken-, Nass-, Kalkwasser-, Warm- und Frost-Tauwechsel-Lagerung	DIN EN 1348	N/mm ²	0,2 Tapadás száraz-, nedves-, meszes víz, meleg- és fagy-, olvadás utáni tárolás után	
	Rissüberbrückung Fugenriß Fliesenablösung	Repedés áthidalásintern Fuga repedés Csempe leválás	mm	3,5 4,5	
	Generelles	Temperaturbeständigkeit Hőmérsékletállóság	---	°C	-40 – +80
		Lagerung Tárolás	---	---	vor UV-Strahlung geschützt Védett az UV sugárzástól
	Physiologische Eigenschaften Fiziológiai tulajdonságok	---	---	trinkwasserunbedenklich chemikalienbeständig wurzelfest verrottungsfest beständig gegen Pilz- und Bakterienbefall	

h2o.hu - SP Bautech Hungary Kft.
 Raktár: H-2040 Budaörs
 Kinizi u. 2-4. nyitvatartás H-P 10:00 - 16:30
 Tel: +36 20 203 1950
 Email: info@h2o.hu, Website: h2o.hu

Biztonságos ivóvíz, Ellenáll a vegyi anyagoknak, gyökérálló és rothadásmentes, ellenáll gombás és bakteriális támadással szemben